



# HP EliteOne 840 23,8" G9 All-in-One Desktop PC

Fate sentire la vostra presenza, anche a distanza

Permettete al vostro team di dare il meglio di sé con HP EliteOne 840 All-in-One. Realizzato pensando alle esigenze degli utenti e dell'IT, questo PC presenta un nuovo design in cui sono incorporati i più recenti tool per la collaborazione dei team distribuiti in tutto il mondo.



\*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

HP consiglia Windows 11 Pro per le aziende

## Comunicazione più efficiente

- Le riunioni prendono vita con HP EliteOne 840 AiO dotato delle avanzate funzionalità della tecnologia HP Presence<sup>3</sup> come fotocamera opzionale da 16 MP (4 MP con binning)<sup>4</sup>, HP Auto Frame<sup>5</sup> che registra i vostri movimenti nel campo visivo della fotocamera e HP Dynamic Voice Leveling<sup>5,6</sup> che segue la vostra voce.

## Potenza e stile in un unico dispositivo

- Trasformate il vostro ufficio o spazio di lavoro in un ambiente sofisticato grazie all'elegante HP EliteOne 840 AiO. Dotato del più recente processore Intel<sup>®2</sup>, questo AiO è pronto per i progetti più impegnativi e le videoconferenze online.

## Con la protezione di HP Wolf Security

- HP Wolf Security for Business crea una difesa resiliente, sempre attiva e basata su hardware. Dal BIOS al browser, dentro e fuori il sistema operativo, queste soluzioni si evolvono costantemente per aiutarvi a proteggere il PC dalle nuove minacce.<sup>7</sup>
- HP Dynamic Voice Leveling aumenta automaticamente il livello del microfono per ottimizzare la chiarezza della voce in un raggio di 3 metri dal PC. La funzione di riduzione del rumore 2.0 basata su IA utilizza la tecnologia di filtraggio del rumore per migliorare l'audio delle conferenze anche quando si indossa una mascherina.<sup>5</sup>
- Con HP Auto Frame, la fotocamera e l'audio seguono voi o i vari presentatori mentre si muovono all'interno dell'inquadratura tramite impostazioni predefinite selezionate per testa, testa e spalle o testa e busto.<sup>5</sup>
- Attivate il vostro PC quando vi avvicinate e bloccatelo quando vi allontanate con la funzione HP Auto Lock and Awake. Un sensore di prossimità avanzato rileva la vostra presenza e attiva la webcam e Windows Hello per confermare la vostra identità e sbloccare il PC.<sup>8</sup>
- Grazie allo stand-by moderno, il PC non va mai veramente a riposo. Quando lo riattivi, è già pronto: email, notifiche e aggiornamenti sono sempre sincronizzati in tempo reale durante la sospensione del PC: l'importante è che sia connesso alla rete.<sup>10</sup>
- I pannelli antiriflesso HP Eye Ease con certificazione TÜV favoriscono la rimozione delle onde di luce blu preservando l'accuratezza e la vivacità dei colori.
- L'applicazione myHP offre accesso a tutte le innovazioni hardware e software di HP. Questa singola dashboard offre l'accesso alle impostazioni di audio, video, tasto programmabile e altro ancora.<sup>11</sup>
- Almeno il 35% di tutta la plastica utilizzata in questo PC è plastica riciclata post-consumo e la scatola esterna è realizzata al 100% da fonti sostenibili. Questo PC è dotato di certificazione ENERGY STAR<sup>®</sup> e registrazione EPEAT<sup>®</sup> in 23 paesi.<sup>12,13,14</sup>
- Estendete l'utilizzo del PC AiO con HP Monitor Mode che permette di bypassare tutti i componenti del PC e di utilizzare il monitor collegato a un altro PC tramite ingresso HDMI.<sup>15</sup>
- Gli attacchi al firmware possono distruggere completamente un PC. Proteggetevi con HP Sure Start Gen7, il BIOS che si ripristina automaticamente in seguito a un attacco.<sup>16</sup>
- Impedite qualsiasi modifica indesiderata alle impostazioni di sicurezza e limitate la diffusione di malware con HP Sure Run Gen5, che identifica, isola e traccia gli attacchi.<sup>17</sup>

## HP EliteOne 840 23,8" G9 All-in-One Desktop PC Tabella delle specifiche



\*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

<b>Sistemi operativi disponibili</b>	Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Pro Education <sup>1</sup> Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business <sup>1</sup> Windows 11 Home Single Language - HP consiglia Windows 11 Pro for Business <sup>1</sup> Windows 11 Pro (preinstallato con downgrade Windows 10 Pro) <sup>1,2</sup> FreeDOS
<b>Famiglia processori<sup>4</sup></b>	Processore Intel® Core™ i7 di dodicesima generazione; processore Intel® Core™ i9 di dodicesima generazione; processore Intel® Core™ i3 di dodicesima generazione; processore Intel® Core™ i5 di dodicesima generazione
<b>Processori disponibili<sup>3,5,6</sup></b>	Intel® Core™ i9-12900 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 2,4 GHz, massimo 5,1 GHz con tecnologia Intel®, 30 MB di cache L3, 16 core, 24 thread) e supporto per la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i7-12700 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 2,1 GHz, massimo 4,9 GHz con tecnologia Intel®, 25 MB di cache L3, 12 core, 20 thread) e supporto per la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-12600 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 3,3 GHz, massimo 4,8 GHz con tecnologia Intel®, 18 MB di cache L3, 6 core, 12 thread) e supporto per la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i5-12500 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 3,0 GHz, massimo 4,6 GHz con tecnologia Intel®, 18 MB di cache L3, 6 core, 12 thread) e supporto per la tecnologia Intel® vPro®; Intel® Core™ i3-12300 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 3,5 GHz, massimo 4,4 GHz con tecnologia Intel®, 12 MB di cache L3, 4 core, 8 thread); Intel® Core™ i3-12100 con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 3,3 GHz, massimo 4,3 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 4 core, 8 thread)
<b>Chipset<sup>3</sup></b>	Intel® Q670 (vPro®)
<b>Fattore di forma</b>	All-in-one
<b>Memoria massima</b>	SDRAM DDR5-4800 da 64 GB <sup>8,9</sup> Velocità di trasferimento dati fino a 4800 MT/s.
<b>Slot per memoria</b>	2 SODIMM
<b>Storage interno</b>	256 GB fino a 2 TB SSD PCIe® NVMe™ TLC M.2 <sup>10</sup> fino a 512 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 <sup>10</sup>
<b>Display</b>	Diagonale da 60,5 cm (23,8"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, Low Blue Light, 250 nit, 72% NTSC; diagonale da 60,5 cm (23,8"), FHD (1920 x 1080), touch, IPS, antiriflesso, Low Blue Light, 250 nit, 72% NTSC
<b>Schede grafiche disponibili</b>	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD 730; scheda grafica Intel® UHD 750 Discreto: NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 Ti (4 GB di GDDR6 dedicati)
<b>Audio</b>	Audio Bang & Olufsen, porte per cuffie e cuffie/microfono (3,5 mm), altoparlanti stereo integrati dalle elevate prestazioni
<b>Slot di espansione</b>	1 M.2 2230/2280; 2 M.2 2280 (1 slot M.2 2230/2280 PCIe per WLAN o storage e 2 slot M.2 2280 PCIe per storage.)
<b>Dispositivo per schede di memoria</b>	1 lettore di schede di memoria SD 5 in 1
<b>Porte e connettori</b>	Lato sinistro: 1 cuffia/microfono combinati; Lato destro: 1 USB SuperSpeed Type-C® con velocità di trasmissione di 10 Gbps (ricarica); 1 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 10 Gbps; Posteriore: 1 RJ-45; 1 HDMI 2.0a; 2 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 10 Gbps; 2 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 DisplayPort™ 1.4 dual mode; 1 USB SuperSpeed Type-C® con velocità di trasmissione di 20 Gbps
<b>Dispositivi di input</b>	Tastiera cablata HP Desktop 320K; tastiera HP USB Business Slim SmartCard CCID; combo tastiera e mouse wireless HP 655; mouse cablato HP 125; mouse cablato HP 128 Laser;
<b>Comunicazioni</b>	LAN: Scheda di interfaccia di rete Intel® i219-LM PCIe® GbE, vPro®; Scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3, vPro®; scheda wireless Realtek Wi-Fi 6E RTL8852BE 802.11a/b/g/n/ax (2x2) e Bluetooth® 5.3;
<b>Fotocamera</b>	Fotocamera orientabile da 5 MP con microfoni digitali dual-array integrati; fotocamera infrarossa orientabile da 5 MP per autenticazione tramite riconoscimento facciale con Windows Hello, microfoni digitali dual-array integrati e sensore Color Light; fotocamera infrarossa orientabile da 16 MP per autenticazione tramite riconoscimento facciale con Windows Hello, sensore Color Light e sensore Time of Flight <sup>11</sup>
<b>Ambientale</b>	Temperatura in esercizio: da 10 a 35°C; Umidità in esercizio: Da 10 a 90% UR;
<b>Software</b>	notifiche HP; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Support Assistant; HP Connection Optimizer; HP Privacy Settings; HP PC Hardware Diagnostics Windows; HP Desktop Support Utilities; MyHP; HP QuickDrop; HP Easy Clean; Touchpoint Customizer for Commercial; HP Easy Clean Keyboard Driver; HSA Fusion for Commercial; HSA Telemetry for Commercial. <sup>13,15,17</sup>
<b>Software disponibile</b>	Supporto HP Smart <sup>18</sup>
<b>Gestione sicurezza</b>	Chip di sicurezza integrato Trusted Platform Module TPM 2.0 fornito con Windows 10 (con certificazione Common Criteria EAL4+) (con certificazione FIPS 140-2 (livello 2); HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Sure Sense; Modulo di persistenza Absolute; HP Sure Admin; HP BIOSphere Gen6; HP Client Security Manager Gen7; HP Tamper Lock; HP Sure Start Gen7; HP SureRun Gen5; HP Sure Recover Gen5; <sup>19,20,21,22,23,24,25,26,27,28</sup>
<b>Licenze software di sicurezza</b>	HP Wolf Pro Security Edition <sup>26</sup>
<b>Lettore di impronte digitali</b>	Lettore di impronte digitali
<b>Funzioni di gestione</b>	HP Client Catalog (download); HP Driver Packs (download); HP Image Assistant (download); HP Client Management Script Library (download); HP Connect for Microsoft Endpoint Manager; HP Manageability Integration Kit (download); HP Patch Assistant (download) <sup>12,13,14</sup>
<b>Alimentazione</b>	Alimentatore interno 240 W, fino a 92% di efficienza, PFC attivo; alimentatore interno 280 W, fino a 92% di efficienza, PFC attivo
<b>Dimensioni</b>	53,96 x 23,8 x 55,81 cm; (Le dimensioni del sistema possono variare in base ad differenze di configurazione e produzione.)
<b>Peso</b>	8,96 kg; (Il peso esatto dipende dalla configurazione.)
<b>Etichette ecologiche</b>	Registrazione EPEAT®
<b>Certificazione Energy Star (serie fissa)</b>	Certificazione ENERGY STAR®
<b>Specifiche impatto sostenibile</b>	Plastica potenzialmente destinata agli oceani nell'alloggiamento degli altoparlanti; 40% di plastica riciclata post-consumo; 30% di plastica closed-loop derivata da apparecchiature informatiche; Basso contenuto di alogeni; Alimentatori 80 Plus® Platinum disponibili <sup>29,30,31,32</sup>
<b>Garanzia</b>	La garanzia limitata di 1 anno (1/1/1) comprende le parti, il lavoro e la riparazione presso la sede del cliente per 1 anno. I termini e le condizioni possono subire variazioni secondo il Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.
<b>Gamma colori display</b>	72% NTSC

## HP EliteOne 840 23,8" G9 All-in-One Desktop PC

### Accessori e servizi (non inclusi)

---

#### Adattatore da USB-C a DP HP



Riproducete sul grande schermo i video in alta definizione salvati sui vostri notebook e tablet grazie all'adattatore HP USB-C™-DP che consente di effettuare la connessione a un display esterno, TV o proiettore.

**Numero prodotto: N9K78AA**

---

#### Lucchetto cavo con chiave HP da 10 mm



Proteggete il vostro notebook in ufficio e nelle zone a traffico elevato fissandolo a una superficie sicura con il doppio lucchetto cavo con chiave HP da 10 mm, progettato appositamente per i notebook dal profilo ultra-sottile.

**Numero prodotto: T1A62AA**

---

## HP EliteOne 840 23,8" G9 All-in-One Desktop PC

### Messaggistica - Note a piè di pagina

- <sup>1</sup> Alcune funzioni potrebbero non essere disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver, software, o aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. L'aggiornamento automatico di Windows è sempre abilitato. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Per ulteriori informazioni, visitare <http://www.windows.com>.
- <sup>2</sup> Multi-core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti gli applicativi software beneficeranno necessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e alle specifiche configurazioni di hardware e software. La numerazione, i marchi e le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- <sup>3</sup> HP Presence richiede l'applicazione myHP e il sistema operativo Windows.
- <sup>4</sup> Funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto. Il pixel binning fornisce una risoluzione finale di uscita di 4 MP per immagine fissa a video.
- <sup>5</sup> Richiede l'applicazione myHP e il sistema operativo Windows.
- <sup>6</sup> HP Dynamic Voice Leveling funziona nel raggio di 3 metri dal PC.
- <sup>7</sup> HP Wolf Security for Business richiede Windows 10 e versioni successive, include varie funzionalità di sicurezza HP ed è disponibile su prodotti HP Pro, Elite, Workstation e ePO5. Per ulteriori dettagli sulle funzionalità di sicurezza integrate e i requisiti di sistema operativo, consultare i dettagli del prodotto.
- <sup>8</sup> Richiede Windows 10 o versione successiva e la configurazione del riconoscimento facciale con Windows Hello.
- <sup>9</sup> Richiede Windows 10 o versioni successive e accesso a Internet.
- <sup>10</sup> Richiede il sistema operativo Windows.
- <sup>11</sup> Sulla base della registrazione US EPEAT® secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Lo stato EPEAT® varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- <sup>12</sup> Cavo HDMI in vendita separatamente.
- <sup>13</sup> HP Sure Start Gen 7 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 o versioni successive.
- <sup>14</sup> HP Sure Run Gen 5 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 o versioni successive.
- <sup>15</sup> La percentuale di materiale in plastica riciclata è basata sulla definizione stabilita nello standard IEEE 1680.1-2018.
- <sup>16</sup> La scatola esterna utilizzata per l'imballaggio è composta da fibre riciclate e certificate, realizzate a partire da fonti sostenibili. Le imbottiture in fibra sono prodotte al 100% con fibre di legno e materiali organici riciclati. Le eventuali imbottiture in plastica contengono oltre il 90% di plastica riciclata.

### Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

- <sup>1</sup> Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver, software, o aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows è automaticamente aggiornato e abilitato. Sono necessari una connessione Internet ad alta velocità e un account Microsoft. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Per ulteriori informazioni, visitare <http://www.windows.com>.
- <sup>2</sup> Il sistema viene fornito con il software Windows 10 Pro preinstallato e anche con un licenza per il software Windows 11 e il software di ripristino. Le due versioni del software Windows non possono essere utilizzate contemporaneamente. Per passare da una versione all'altra, è necessario disinstallare la versione in uso e installare l'altra. Per prevenire la perdita di dati, prima di disinstallare e installare un sistema operativo è necessario eseguire il backup di tutti i dati (file, foto, ecc.).
- <sup>3</sup> Per la funzionalità completa di Intel® vPro®, sono necessari Windows 10 Pro a 64 bit, un processore con supporto vPro, un chipset abilitato per vPro, un scheda LAN e WLAN cablate abilitate per vPro e TPM 2.0. Per il corretto funzionamento, alcune funzionalità richiedono software aggiuntivo di terzi. Consultare <http://intel.com/vpro>.
- <sup>4</sup> Il prodotto non supporta Windows 8 o Windows 7. In conformità con la politica di supporto di Microsoft, HP non supporta il sistema operativo Windows 8 o Windows 7 per i prodotti di configurazione con i processori Intel® e AMD di settima generazione e superiori né fornisce alcun driver per Windows 8 o Windows 7 all'indirizzo <http://www.support.hp.com>.
- <sup>5</sup> Multi-core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti gli applicativi software beneficeranno necessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e alle specifiche configurazioni di hardware e software. La numerazione, i marchi e le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- <sup>6</sup> La tecnologia Intel® Turbo Boost richiede un PC dotato di processore con funzionalità Intel Turbo Boost. Le prestazioni della tecnologia Intel Turbo Boost variano a seconda del hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema. Per ulteriori informazioni, consultare [www.intel.com/technology/turboboost](http://www.intel.com/technology/turboboost).
- <sup>8</sup> Per i sistemi configurati con più di 3 GB di memoria e un sistema operativo a 32 bit, è possibile che non tutta la memoria sia disponibile a causa dei requisiti di sistema. Per assegnare una memoria superiore a 4 GB è necessario un sistema operativo a 64 bit. I moduli di memoria supportano velocità di trasferimento dati fino a 2666 MT/s; la velocità effettiva è determinata dal processore configurato nel sistema. Per conoscere il datarate di memoria supportato, consultare le specifiche del processore. Tutti gli slot di memoria sono aggiornabili/accessibili da parte del cliente.
- <sup>9</sup> Tutti gli slot di memoria sono aggiornabili/accessibili da parte del cliente.
- <sup>10</sup> Per le unità di storage, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = 1 milione di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 30 GB (per Windows) del disco sono riservati al software di ripristino del sistema.
- <sup>11</sup> Vendita a parte come funzionalità opzionale.
- <sup>12</sup> HP Connect per Microsoft Endpoint Manager è disponibile in Azure Market Place per PC HP Pro, Elite, Z e PoS gestiti con Microsoft Endpoint Manager. È necessario sottoscrivere un abbonamento a Microsoft Endpoint Manager, in vendita separatamente. Richiede una connessione diretta.
- <sup>13</sup> HP Patch Assistant è disponibile solo su PC HP selezionati con HP Manageability Kit, gestiti tramite Microsoft System Center Configuration Manager. HP Manageability Integration Kit è disponibile per il download da <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientsmanagement/overview.html>.
- <sup>14</sup> HP Manageability Integration Kit può essere scaricato da <http://www.hp.com/go/clientsmanagement>.
- <sup>15</sup> myHP richiede il sistema operativo Windows.
- <sup>16</sup> HP QuickDrop richiede l'accesso a Internet e un PC con Windows 10 o versione successiva in cui sia preinstallata l'app HP QuickDrop, un dispositivo Android (smartphone o tablet) con Android 7 o versione successiva in cui sia installata l'app Android HP QuickDrop e un dispositivo iOS (smartphone o tablet) con iOS 12 o versione successiva in cui sia installata l'app iOS HP QuickDrop.
- <sup>17</sup> HP Support Assistant richiede Windows e l'accesso a Internet.
- <sup>18</sup> HP Smart Support raccoglie automaticamente i dati di telemetria necessari all'avvio iniziale del prodotto per fornire dati di configurazione e livello di dispositivo e analisi dell'integrità, ed è disponibile preinstallato su prodotti selezionati, mediante i servizi HP Factory Configuration; in alternativa può essere scaricato. Per ulteriori informazioni su come abilitare o scaricare l'applicazione HP Smart Support, visitare il sito <http://www.hp.com/smart-support>.
- <sup>19</sup> HP Sure Click richiede Windows 10 Pro o versione superiore o Enterprise. Per i dettagli completi, consultare [https://bit.ly/2PrL6GA\\_SureClick](https://bit.ly/2PrL6GA_SureClick).
- <sup>20</sup> HP Sure Sense è disponibile in alcuni PC HP con sistema operativo Windows 10 Pro, Windows 10 Enterprise, Windows 11 Pro o Windows 11 Enterprise.
- <sup>21</sup> HP Sure Run Gen 5 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 o versioni successive.
- <sup>22</sup> HP Sure Recover Gen 5 con Embedded Reimaging è una caratteristica opzionale che richiede la configurazione di Windows 10 e versioni successive al momento dell'acquisto. È necessario eseguire il backup di file, dati, foto, video e altri documenti importanti per prevenire la perdita di dati. Il ripristino è basato sulla rete tramite Wi-Fi ed è disponibile solo nei PC con modulo Wi-Fi di Intel.
- <sup>23</sup> HP Sure Start Gen 7 è disponibile su PC HP selezionati e richiede Windows 10 o versioni successive.
- <sup>24</sup> HP Sure Admin richiede Windows 10 o versione successiva, HP BIOS, HP Manageability Integration Kit disponibile su <http://www.hp.com/go/clientsmanagement> e l'applicazione per smartphone HP Sure Admin Local Access Authenticator disponibile su Android o Apple Store.
- <sup>25</sup> HP Client Security Manager Gen 7 richiede Windows ed è disponibile su PC HP Elite e Pro selezionati.
- <sup>26</sup> Le funzionalità di HP BIOSphere Gen 6 possono variare in base alla piattaforma e alla configurazione.
- <sup>27</sup> La funzione di cancellazione sicura Secure Erase è conforme ai metodi indicati nella National Institute of Standards and Technology Special Publication 800-88, metodo di pulizia "Clear". HP Secure Erase non supporta piattaforme con Intel® Optane™.
- <sup>28</sup> Il modulo firmware Absolute viene fornito disattivato e può essere attivato solo con l'acquisto di una licenza di abbonamento e l'attivazione e completa dell'agente software. La durata delle licenze di abbonamento acquistabili varia da uno a diversi anni. Il servizio è limitato, consultare Absolute per la disponibilità fuori dagli Stati Uniti. Si applicano determinate condizioni. Per maggiori dettagli, visitare: <https://www.absolute.com/about/legal/agreements/absolute/>
- <sup>29</sup> Alimentatori esterni, moduli Wi-Fi, cavi di alimentazione, cavi periferiche esclusi. Il cambio di tenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere abilitati a seconda del contenuto di dialogo.
- <sup>30</sup> La percentuale di plastica potenzialmente destinata agli oceani contenuta in ciascun componente varia a seconda del prodotto.
- <sup>31</sup> La percentuale di materiale in plastica riciclata è basata sulla definizione stabilita nello standard IEEE 1680.1-2018.
- <sup>32</sup> La percentuale di plastica closed-loop derivata da apparecchiature informatiche si basa sulla definizione di cui allo standard IEEE 1680.1-2018.
- <sup>56</sup> HP Wolf Pro Security Edition (comprendente HP Sure Click Pro e HP Sure Sense Pro) è preinstallato in alcune SKU e, a seconda del prodotto HP acquistato, include un licenza a pagamento di 1 anno o di 3 anni. Il software HP Wolf Pro Security Edition è concesso in licenza ai sensi delle condizioni di licenza dell'End User License Agreement (EULA) di HP Wolf Security Software reperibili alla pagina: [https://support.hp.com/us-en/documents/slh\\_3875769-3873014-16](https://support.hp.com/us-en/documents/slh_3875769-3873014-16). Tale EULA è modificato come segue:  
7. Termine. A meno che non sia stato specificato in precedenza in conformità alle condizioni contenute nel presente EULA, la licenza per HP Wolf Pro Security Edition (HP Sure Sense Pro e HP Sure Click Pro) è valida a partire dal momento dell'attivazione e continuerà per un periodo di licenza di dodici (12) mesi (tre mesi (3) mesi ("Periodo iniziale"). Alla fine del Periodo iniziale è possibile (a) acquistare una licenza di rinnovo per HP Wolf Pro Security Edition su [www.hp.com](http://www.hp.com), HP Sales o HP Channel partner o (b) continuare a utilizzare la versione standard di HP Sure Click e HP Sure Sense senza alcun costo aggiuntivo, senza futuri aggiornamenti software o supporto HP.

Registratevi per ricevere gli aggiornamenti [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenuti.

Intel®, il logo Intel, Intel Core, vPro®, Optane™ e Core Inside sono marchi di fabbrica o marchi registrati di Intel Corporation o delle sue affiliate negli Stati Uniti e in altri Paesi. Bluetooth® è un marchio del rispettivo proprietario utilizzato da HP Inc. su licenza. USB Type-C® e USB-C® sono marchi registrati di USB Implementers Forum. ENERGY STAR è un marchio registrato, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di proprietà di Video Electronics Standards Association (VESA®) negli Stati Uniti e in altri Paesi. AMD è un marchio di Advanced Micro Devices, Inc. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Gennaio 2023

